**OCHRONA ŚRODOWISKA I SPS SEMSTR LETNI 2022/2023**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **DZIEŃ** | **PONIEDZIAŁEK** | **WTOREK** | **ŚRODA** | **CZWARTEK** | **PIĄTEK** |
| **GRUPA** | I | II | III | I | II | III | I | II | III | I | II | III | I | II | III |
| **800- 815** | BOTANIKA LAB. S. 231DR M TRUCHAN20.03-05.06 | MIKROBIOLOGIAŚRODOWISKALAB. S. 201DR P. PERLIŃSKI20.03-05.06 | ZOOLOGIALAB. S 224???20.03-05.06 | PRAWO OCHRONY ŚRODOWISKAWYKŁAD S. 7PROF. A. JAROSIEWICZ28.02-20.06 |  |  |  |  |  |  | 8:00-10:15 JĘZYK ANGIELSKIS. 30 UL. ARCISZEWSKIEGO 22AMGR T. ĆWIL |
| **815- 830** |  |  |  | EKONOMIA I ZARZĄDZANIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA CL.S. 106PROF. A. JAROSIEWICZ 02.03-09.03 (09.03 2h)MGR M. PAWLIK09.03-11.05 (09.031H)CHEMIA ŚRODOWISKOWA LAB. S. 121MGR M. PAWLIK18.05-22.06 |  |  |
| **830- 845** |  |  |  |  |  |
| **845- 900** |  |  |  |  |  |
| **900- 915** | JĘZYK ANGIELSKI 2DS. 16 UL. ARCISZEWSKIEGO 22AMGR A. LEWICKA |  | CHEMIA ORGANICZNALAB. S 118PROF. A PARZYCH02.03-27.04(02.03 1h) |
| **915- 930** |  |
| **930- 945** |  |  |  |  | WYCHOWANIE FIZYCZNE 2DKOBIETYMGR M. PASŁAWSKI19,26.05, 2,9,16.06 |
| **945- 1000** |  |  |  |  |
| **1000- 1015** | JĘZYK POLSKI 2DS. 30 UL. ARCISZEWSKIEGO 22AMGR A. PIERZCHALSKA |  |
| **1015- 1030** | 11:30-15:15 GEOLOGIA I GEOMORFOLOGIA WYKŁAD. S 7PROF. M. NISKA27.02-13.03 |  |
| **1030- 1045** | ZOOLOGIALAB. S 224???20.03-05.06 | BOTANIKA LAB. S. 231DR M TRUCHAN20.03-05.06 | MIKROBIOLOGIA ŚRODOWISKA LAB. S. 201 DR P. PERLIŃSKI20.03-05.06 |  |  |  |
| **1045- 1100** |  |  |  |
| **1100- 1115** | WYCHOWANIE FIZYCZNE 2DKOBIETYMGR M. PASŁAWSKI13,20,27.04, 4,11,18,25.05, 1,15,22.06 | WYCHOWANIE FIZYCZNE WSZYSCY MĘŻCZYŹNIMGR M. PASŁAWSKI19,26.05, 2,9,16.06 |
| **1115- 1130** |  |  |  |
| **1130- 1145** |  |  |  |
| **1145- 1200** |  |  |  |
| **1200-1215** | CHEMIA ORGANICZNALAB. S 118PROF. A PARZYCH01.03-26.04 (01.03 1h) | EKONOMIA I ZARZĄDZANIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA CL.S. 106PROF. A. JAROSIEWICZ 01.03-08.03 (o8.03 2h)MGR M. PAWLIK08.03-17.05 (08.031H)CHEMIA ŚRODOWISKOWA LAB. S. 121MGR M. PAWLIK24.05-21.06 | GEOLOGIA I GEOMORFOLOGIALAB. S 4 UL. PARTYZANTÓW 27DR M. MAJEWSKI01.03-19.04 (19.04 2H) |
| **1215-1230** |  |  |  |
| **1230-1245** |  |  |  | WYCHOWANIE FIZYCZNEWSZYSCY MĘŻCZYŹNIMGR M. PASŁAWSKI13,20,27.04, 4,11,18,25.05, 1,15,22.06 |  |  |  |
| **1245-1300** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1300-1315** |  |  |  |  |  |  | EKONOMIA I ZARZĄDZANIE W OCHRONIEŚRODOWISKAWYKŁAD S. 7 PROF. A. JAROSIEWICZ03.03-28.04 (28.04 1H)MIKROBIOLOGIA ŚRODOWISKOWAWYKŁAD S. 7PROF. Z. MUDRYK28.04-16.06 (28.04 1H) |
| **1315-1330** | MIKROBIOLOGIA ŚRODOWISKA LAB. S. 201 DR P. PERLIŃSKI20.03-05.06 | ZOOLOGIALAB. S 224???20.03-05.06 | BOTANIKA LAB. S. 231DR M TRUCHAN20.03-05.06 |  |  |  |
| **1330-1345** |  |  |  |  |
| **1345- 1400** |  |  |  |  |
| **1400- 1415** | WYCHOWANIE FIZYCZNE KOBIETYMGR M. TARGAŃSKI27.02-22.06 |  |  |  |  |
| **1415- 1430** |  |  |  |  |  |  |
| **1430- 1445** |  |  |  |  | GEOLOGIA I GEOMORFOLOGIALAB. S 4 UL. PARTYZANTÓW 27DR M. MAJEWSKI02.03-20.04 (20.04 2H) |  |  |  |  |
| **1445- 1500** | GEOLOGIA I GEOMORFOLOGIA LAB. S 4 UL. PARTYZANTÓW 27DR M. MAJEWSKI01.03-19.04 (19.04 2H) | CHEMIA ORGANICZNALAB. S 118PROF. A PARZYCH01.03-26.04(01.03 1h) | EKONOMIA I ZARZĄDZANIE W OCHRONIE ŚRODOWISKA CL.S. 106PROF. A. JAROSIEWICZ 01.03-08.03 (o8.03 2h)MGR M. PAWLIK08.03-17.05 (08.031H)CHEMIA ŚRODOWISKOWA LAB. S. 121MGR M. PAWLIK24.05-21.06 |  |  |  |  |  |
| **1500- 1515** |  |  |  |  |  |
| **1515- 1530** |  |  |  |  |  |
| **1530- 1545** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1545- 1600** | CHEMIA ORGANICZNA WYKŁAD. S.7PROF. A. PARZYCH27.02-24.04 (24.04 1H)CHEMIA ŚRODOWISKOWAWYKŁAD. S 7PROF. J. ANTONOWICZ24.04-19.06 (24.04 1h) |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1600- 1615** | BOTANIKAWYKŁAD S. 7DR M. TRUCHAN28.02-25.04 (25.04 1h)ZOOLOGIA WYKŁAD S. 7???25.04-20.06 (24.041 h) |  |  |  |  |  |
| **1615- 1630** |  |  |  |  |  |  |
| **1630- 1645** |  |  |  |  |  |  |
| **1645- 1700** |  |  |  |  |  |  |  |
| **1700- 1715** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1715- 1730** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1730- 1745** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1745- 1800** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1800- 1815** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1815- 1830** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1830- 1845** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1845- 1900** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1900- 1915** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1915- 1930** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1930- 1945** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **1945- 2000** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

OBSERWACJE TERENOWE BOTANIKA, ZOOLOGIA W KWIETNIU 2023